

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI ROBOT MOBIL
PENGIKUT BENDA BERGERAK DENGAN KONTROL
LOGIKA FUZZY BERBASIS MIKROKONTROLER
ATMEGA128**

*(Design and Implementation of Moving Object Follower Mobile Robot with
Fuzzy Logic Control Based on Microcontroller ATmega 128)*

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom

Disusun oleh:

DIAN WAHYU WIDAYANTO

114080001



**INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM**

**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG**

2012